

AAFCO 栄養基準 (2016) に基づく成分分析一覧表

栄養素	単位	AAFCO 幼犬用基準	AAFCO 成犬用基準	ハートエイド プラス	レバエイド プラス	ミルクエイド	離乳食 インファント
●タンパク	%	22.5 以上	18.0 以上	30.2	27.4	34.7	36.2
アルギニン	%	1.0 以上	0.51 以上	1.73	1.55	1.57	1.67
ヒスチジン	%	0.44 以上	0.19 以上	0.67	0.81	0.70	1.05
イソロイシン	%	0.71 以上	0.38 以上	1.32	1.72	1.81	1.89
ロイシン	%	1.29 以上	0.68 以上	2.23	2.85	3.14	3.49
リジン	%	0.90 以上	0.63 以上	2.26	1.86	2.72	2.98
メチオニン	%	0.35 以上	0.33 以上	0.50	0.55	1.03	1.15
メチオニン+シスチン	%	0.70 以上	0.65 以上	0.79	0.84	1.68	1.47
フェニルアラニン	%	0.83 以上	0.45 以上	1.10	0.98	1.16	1.79
フェニルアラニン+チロシン	%	1.30 以上	0.74 以上	1.85	1.70	2.25	3.51
トレオニン	%	1.04 以上	0.48 以上	1.28	1.24	1.87	1.76
トリプトファン	%	0.20 以上	0.16 以上	0.37	0.32	0.49	0.49
バリン	%	0.68 以上	0.49 以上	1.49	1.89	1.86	2.31
●脂肪	%	8.5 以上	5.5 以上	8.7	12.4	42.1	14.9
リノール酸	%	1.3 以上	1.1 以上	1.7	3.4	1.9	3.1
α-リノレン酸	%	0.08 以上	-	0.7	1.0	0.41	0.71
EPA+DHA	%	0.05 以上	-	0.4	0.4	0.11	0.16
"リノール酸+アラキドン酸 :αリノレン酸+EPA+DHA"		30:1	30:1	3.7:1	4.1:1	4.1:1	3.8 : 1
●ミネラル							
カルシウム	%	1.2~1.8	0.5~1.8	1.2	1.2	1.4	1.6
リン	%	1.0~1.6	0.4~1.6	1.0	1.0	1.0	1.1
カルシウム：リンの比率		1:1~2:1	1:1~2:1	1.1:1	1.2:1	1.3:1	1.5:1
カリウム	%	0.6 以上	0.6 以上	1.1	0.9	0.7	0.7
ナトリウム	%	0.3 以上	0.08 以上	0.31	0.26	0.75	0.90
塩化物	%	0.45 以上	0.12 以上	0.60	0.60	0.85	0.96
マグネシウム	%	0.06 以上	0.06 以上	0.10	0.01	0.10	0.09
鉄	mg/kg	88 以上	40 以上	181	180	90	97
銅	mg/kg	12.4 以上	7.3 以上	18.4	18.2	18.0	13.1
マンガン	mg/kg	7.2 以上	5.0 以上	21.0	21.0	9.0	7.4
亜鉛	mg/kg	100 以上	80 以上	162	159	120	138
ヨウ素	mg/kg	1.0~11	1.0~11	1.9	1.9	2.3	1.8
セレン	mg/kg	0.35~2	0.35~2	0.40	0.40	0.45	0.41
●ビタミン・その他							
ビタミンA	IU/kg	5000~250000	5000~250000	22655	22697	8000	14362
ビタミンD	IU/kg	500~3000	500~3000	1646	1646	600	1436
ビタミンE	IU/kg	50 以上	50 以上	152	152	65	90
チアミン (B1)	mg/kg	2.25 以上	2.25 以上	27.34	27.50	10.00	2.70
リボフラビン (ビタミン B2)	mg/kg	5.2 以上	5.2 以上	10.6	11.9	20	5.8
パントテン酸 (ビタミン B5)	mg/kg	12 以上	12 以上	26	26	30	16
ナイアシン (ビタミン B3)	mg/kg	13.6 以上	13.6 以上	120.8	326.6	80.0	26.6
ビタミンB6	mg/kg	1.5 以上	1.5 以上	13.2	14.2	15.0	2.7
葉酸	mg/kg	0.216 以上	0.216 以上	3.010	2.500	2.500	0.430
ビタミンB12	mg/kg	0.028 以上	0.028 以上	0.103	0.100	0.040	0.053
コリン	mg/kg	1360 以上	1360 以上	1502	1498	2650	2979

ご注意

①分析結果は水分を取り除いた乾燥重量比にて記載されているため、保証分析値よりも概ね高い値になっています。*乾燥重量比：食品中の水分を取り除いた水分以外の栄養素のみを表しており、純粋に栄養素の量を比較することができる。

②分析結果については一定の誤差があることが認められています。分析結果の値については、あくまでも参考値としてご覧ください。